

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գ ԵՎ Գ ՅՈՒՆԻՖՈՐՄ ՍՊՇ-Ն ԲԵՑ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/11 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
3	<p>Երկարաճիտք կոշիկ-Կարված է 2 մմ հաստությամբ խոշոր եղջերավոր կենդանու (KPC) բնական կաշվից՝ մշակված անջրանցիկ ծածկույթով: Ներսի ծածկույթը՝ շնչող ծակոտկեն գործվածքից: Լեզվակը՝ բնական հաստ կաշվից: Ֆուրնիտուրան՝ մետաղյա օղագույցներ, ճիտքերի վրա կեռիկներ (скоростная петля), Ճիտքի բարձրությամբ 24-26սմ է, կապումը կոշկաքուղեքով (шнурки): Ներբանը՝ դիմակայուն սավթայուղային կյութերին, քայքայիչ միջավայրին: Պատրաստված մաշակայուն, ջերմակայուն, ցրտադիմացկուն պոլիուրեթանից, խիստ արտահայտված պահպանաշերտով: Ներբանը պահպանում է պաշտպանիչ հատկությունը ցածր ջերմաստիճանի՝ -450C, և բարձր ջերմաստիճանի՝ +1200C ժամանակ: Ապահովում է ամրություն ոչ պակաս քան 2 Ն/մմ2, և պնդություն ոչ ավել քան 70 միավոր ըստ ՇՈՌԻ: Կոշիկի տակացուն ապահովում է ոչ պակաս քան 180 Ն/սմ պատռման բեռնվածություն, ինչը շահագործման ամբողջ ընթացքում չի նվազի 25%-ից: Ներբանի կցման եղանակը՝ տաք վուլկանացում: Կոշկաքիթը (подшосок)՝ պոլիկառբոնատե՝ ռեզինե եզրաքուղով, հակակոռոզիոն մշակմամբ՝ ոտքի մատերը մինչև 200 Ջոուլ Էներգիայով հարվածներից և 1.5 տոննա սեղմման ուժից պաշտպանելու համար: Պաշտպանիչ քթամասը ներսամասում ապահովում է անվտանգության բացվածք ոչ պակաս քան 20մմ: Միջատակ՝ մետաղական, որն ապահովում է ոտնաթաթի ամբողջ երկարությամբ պաշտպանվածությունն սուր ծակող իրերից: Միջատակը ներդրված բարձր հարմարավետությամբ՝ MESH: Կոշիկի դետալների միացումը (բացի երեսացուն տակացուից միացման) ապահովում է ոչ պակաս քան 120 Ն/սմ պատռման բեռնվածություն: Գույնը՝ սև կամ մուգ մոխրագույն : Ապրանքները չօգտագործված են: Կներկայացնի Երկարաճիտք կոշիկի նմուշի մեկական օրինակ և նմուշը</p>

Կհամաձայնեցվի Պատվիրատուի հետ: Երկարաճիտք կոշիկները ունեն որակի համապատասխանության սերտիֆիկատ և համապատասխանում են եվրոպական GE EN 20345 ստանդարտին: Արտաքին տեսքը համաձայն հաստատված նմուշի:





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Г и Г ЮНИФОРМ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом РЭС-ЕЦХЦПЗР-23/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
3	